



PEMINE 2025

Komitet programowy:

- Prof. dr hab. inż. Adam Zieliński – dyrektor Łukasiewicz – GIT
- Dr hab. inż. Jarosław Marcisz – Łukasiewicz – GIT
- Dr inż. Marcin Barański – Łukasiewicz – GIT
- Dr hab. inż. Sebastian Berhausen, Prof. – Politechnika Śląska
- Dr inż. Bartłomiej Będkowski – Łukasiewicz – GIT
- Dr inż. Jacek Dziura – Trafta Sp. z o.o.
- Dr inż. Stanisław Gawron – Łukasiewicz – GIT
- Prof. dr hab. inż. Tadeusz Glinka – Łukasiewicz – GIT
- Dr hab. Wiktor Grebenikow – National Academy of Sciences of Ukraine
- Prof. dr hab. inż. Mariusz Jagieła – Politechnika Opolska
- Dr hab. inż. Zbigniew Kaczmarczyk, Prof. – Politechnika Śląska
- Prof. dr Jan Kańuch – Technická univerzita Košice
- Dr inż. Piotr Kisielewski – KISIELEWSKI Sp. z o.o.
- Dr hab. inż. Mariusz Korkosz, Prof. – Politechnika Rzeszowska
- Dr hab. inż. Marcin Kowol, Prof. – Politechnika Opolska
- Dr hab. inż. Roman Krok, Prof. – Politechnika Śląska
- Dr hab. inż. Barbara Kulesz, Prof. – Politechnika Śląska
- **Prof. dr hab. inż. Marian Łukaniszyn – (przewodniczący) Politechnika Opolska**
- Dr inż. Marek Madej – Marani Sp. z o.o.
- Prof. dr hab. inż. Mariusz Malinowski – Politechnika Warszawska
- Dr inż. Robert Rossa – Łukasiewicz – GIT
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski – Politechnika Białostocka
- Dr hab. inż. Maciej Sułowicz, Prof. – Politechnika Krakowska
- Dr hab. inż. Tomasz Węgiel, Prof. – Politechnika Krakowska
- **Dr hab. inż. Rafał Wojciechowski (zastępca przewodniczącego), Prof. – Politechnika Poznańska**
- Dr inż. Tomasz Wolnik – Łukasiewicz – GIT
- Prof. Ing. Pavel Záskalický – Technická univerzita Košice
- Dr inż. Zbigniew Zienowicz – HYDROMEGA Sp. z o.o.
- Mgr Mariusz Czechowicz – Łukasiewicz – GIT

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
Centrum Napędów i Maszyn Elektrycznych
oraz Dział Komercjalizacji i Marketingu



git.lukasiewicz.gov.pl/konferencja-pemine

PATRONAT MEDIALNY



ŚLĄSKIE
WIADOMOŚCI
ELEKTRYCZNE

ENERGETYKA
WODNA

MIESIĘCZNIK NAUKOWO-TECHNICZNY
**napędy
i sterowanie**

We **wiadomości**
elektrotechniczne

STAL
Metale & Nowe Technologie

ROBOTYKA
centrum polskiej robotyki

**Główny
mechanik**

robotyzowanypol.pl

staleo.pl
portal przemysłowy

dlaProdukcji.pl



Łukasiewicz
Górnośląski
Instytut
Technologiczny



PEMINE 2025

33. KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA

Problemy Eksploatacji Maszyn i Napędów Elektrycznych

15-17.10.2025 r.
Beskid Śląski

Konferencja Naukowo-Techniczna „Problemy Eksploatacji Maszyn i Napędów Elektrycznych” – PEMINE to jedyna w kraju, bardzo wysoko oceniana przez uczestników konferencja o tematyce maszyn i napędów elektrycznych, mająca charakter aplikacyjny. Oprócz przedstawicieli świata nauki licznie uczestniczą w niej goście z zakładów przemysłowych. W wydarzeniu corocznie bierze udział około 150 osób, a liczba uczestniczących firm przekracza 50. Konferencja PEMINE organizowana jest w cyklu rocznym, nieprzerwanie od roku 1992. Do tej pory zorganizowano 32 takie konferencje, co poważnie ugruntowało jej pozycję na rynku szkoleń, przede wszystkim z branży maszyn elektrycznych, jak również dziedzin pokrewnych.

TEMATYKA KONFERENCJI

- **projektowanie i nowe serie oraz odmiany maszyn elektrycznych,**
- **budowa, eksploatacja i diagnostyka transformatorów,**
- elektromobilność, w tym projektowanie, eksploatacja pojazdów i środków transportu o napędzie elektrycznym,
- silniki z magnesami trwałymi do napędu pojazdów elektrycznych i innych urządzeń transportowych,
- energoelektroniczne układy zasilania i sterowania maszyn elektrycznych,
- modernizacja silników i dobór silników do układów napędowych,
- silniki dostosowane do trudnych warunków pracy,
- awaryjność i remonty silników oraz układów napędowych,
- metody badań i nowoczesna aparatura badawcza,
- diagnostyka i eksploatacja napędów elektrycznych,
- bezpieczeństwo eksploatacji maszyn elektrycznych,
- układy elektroizolacyjne i elektrotechnologia,
- odnawialne źródła energii i transport przyjazny środowisku.

RAMOWY PROGRAM

15.10.2025 r. (środa)

- od 13:00 – Rejestracja Gości
- 14:00 – 16:30 – Danie na powitanie
- 16:30 – 16:40 – Rozpoczęcie konferencji
- 16:40 – 18:30 – Sesja dialogowa (w trakcie przekąski i złoty trunek)
- 19:00 – 22:00 – Kolacja biesiadna

16.10.2025 r. (czwartek)

- 08:00 – 08:45 – Śniadanie
- 09:00 – 09:10 – Otwarcie obrad plenarnych
- 09:10 – 11:10 – Obrady plenarne
- 11:10 – 11:30 – Przerwa kawowa
- 11:30 – 13:00 – Obrady plenarne
- 13:10 – 14:00 – Obiad
- 14:10 – 18:00 – Obrady plenarne
- 20:00 – 24:00 – Uroczysta kolacja

17.10.2025 r. (piątek)

- 08:30 – 09:15 – Śniadanie
- 09:30 – 11:00 – Obrady plenarne
- 11:00 – 11:30 – Przerwa kawowa
- 11:30 – 13:00 – Obrady plenarne
- 13:10 – 14:00 – Obiad

MATERIAŁY KONFERENCYJNE

Referaty zostaną opublikowane w czasopiśmie „Materials Science and Welding Technologies” / „Technologie Materiałowe i Spawalnicze”.

Z przyjemnością informujemy, iż podobnie jak w roku ubiegłym przygotowaliśmy specjalną ofertę dla autorów referatów ze świata nauki, przedstawicieli krajowych politechnik i uczelni technicznych w postaci możliwości publikacji zgłoszonego artykułu w Przeglądzie Elektrotechnicznym (70 pkt za publikację).

OPŁATY

Opłata podstawowa:

- 2950 zł + VAT

Opłata po rabacie:

- 2800 zł + VAT – zgłoszenie we wcześniejszym terminie (do 31.07.2025)
- 2800 zł + VAT – przy zgłoszeniu od 3 uczestników z jednej firmy
- 2500 zł + VAT – dla autorów referatów

Pracownikom Sieci Badawczej Łukasiewicz oferujemy specjalny rabat w wysokości 20% od opłaty podstawowej.

Opłata za uczestnictwo obejmuje:

- 2 noclegi
- pełne wyżywienie
- materiały konferencyjne
- udział w imprezach towarzyskich (ognisko, bankiet)

W przypadku rezygnacji:

- w terminie do dwóch tygodni od rozpoczęcia Konferencji, uczestnik nie będzie obciążany kosztami,
- w terminie do tygodnia od rozpoczęcia Konferencji, uczestnik ponosi 50% kosztów.

Dodatkowej opłacie podlegają:

- dopłata do pokoju 1-osobowego: 600 zł + VAT
- stoisko reklamowe typu box: 1550 zł + VAT
- komunikat reklamowy (10 min.): 950 zł + VAT
- stoisko reklamowe + komunikat reklamowy (5 min.): 2 000 zł + VAT
- wkładka reklamowa (1 strona A4 pdf): 700 zł + VAT

SEKRETARIAT KONFERENCJI:

- Mariusz Czechowicz
Tel.: 606 308 827, 32 258 20 41 w. 25
- Anna Pietrzak
Tel.: +48 32 33 58 395

e-mail: pemine@git.lukasiewicz.gov.pl